

調達要求番号：

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書			
物品番号		仕 様 書 番 号	
火器用工具セット		GW-B 2 5 0 0 0 9 C	
		防衛大臣承認	年 月 日
		作 成	平成 2 1 年 6 月 1 1 日
		変 更	平成 2 5 年 5 月 3 1 日
		作成部隊等名	補給統制本部 火器車両部

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊において使用する火器用工具セット（以下，“工具セット”という。）について規定する。

### 1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、GLT-CG-Z 0 0 0 0 0 1による。

### 1.3 種類

工具セットの種類は、表 1 による。

表 1－種類

番号	物品番号	品名	注記
1	—	第 1 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）	—
2	—	第 2 ・ 3 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）	—

### 1.4 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

#### a) 規格

J I S B 4 3 0 1	ストレートシャンクドリル
J I S B 4 3 0 5	ストレートシャンクロングドリル
J I S B 4 6 0 4	モンキレンチ
J I S B 4 6 0 6	パイプレンチ
J I S B 4 6 0 9	ねじ回し－すりわり付きねじ用
J I S B 4 6 1 4	コンビネーションプライヤ
J I S B 4 6 2 3	ペンチ
J I S B 4 6 2 6	ウォーターポンププライヤ
J I S B 4 6 3 0	スパナ
J I S B 4 6 3 1	ラジオペンチ
J I S B 4 6 3 2	めがねレンチ
J I S B 4 6 3 3	十字ねじ回し
J I S B 4 6 3 5	強力ニッパ
J I S B 4 6 3 6－1	ソケットレンチ－1 2． 7 角ドライブ
J I S B 4 6 3 6－2	ソケットレンチ－6． 3 ～ 2 5 角ドライブ
J I S B 4 6 4 3	ボルトクリッパ

J I S B 4 7 0 3	鉄工やすり
J I S B 4 7 5 1 - 1	ハクソー第1部：ハンドハクソーの寸法
J I S B 7 5 0 3	ダイヤルゲージ
J I S B 7 5 0 7	ノギス
J I S B 7 5 1 2	鋼製巻尺
J I S B 7 5 1 6	金属製直尺
J I S B 7 5 2 4	すきまゲージ
J I S B 8 2 4 1	継目なし鋼製高圧ガス容器
J I S B 8 8 0 2	チェーンブロック
J I S C 9 7 1 1	屋内配線用電線接続工具
N D S Z 8 0 1 1	角形銘板

b) 仕様書

G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1	陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書
G V - B 2 5 0 0 3 6	交流エンジン発電機
G W - B 7 0 0 8 0 2	眼鏡（砲腔視線用）

c) その他

官図

別冊

工具規格

## 2 製品に関する要求

### 2.1 構成

工具セットの構成は、表2による。

表2－構成

番号	物品番号	品名	数量	注記
1	—	第1段階火器用工具セット（3類別3段階）	1式	表3による。
2	—	第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）	1式	表4による。

### 2.2 材料

材料は、表3及び表4に示す引用規格などによるほか、日本工業規格を標準とする。

### 2.3 構造・形状・寸法・性能

構造、形状、寸法及び性能は、表3及び表4に示す引用規格を標準とする。ただし、引用規格などの規定のないもの及び同等のものについては、承認図面による。

### 2.4 外観

外観は、有害なきず、ひび、割れ、まくれ、錆などがなく、塗装及び表面処理は、むらなく仕上げられていなければならない。

### 2.5 塗装

各構成品の塗装は、表3及び表4に示す引用規格などによるほか、商慣習による。ただし、木製収納箱などの塗装は、OD色とする。

## 2.6 製品の表示

- a) 各構成品の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、表 3 及び表 4 に示す引用規格などによる。
- b) 収納箱にはNDS Z 8011の1種銘板及び4種銘板を取り付けるものとする。
- c) 銘板には、“3 類別 3 段階”の文字は、表示しないものとする。
- d) 操作、安全などに関する表示、標識などは、日本語又は英語によって表示するものとする。

## 3 品質保証

監督及び検査は、契約担当官等（以下、“担当官”という。）が定める監督・検査実施要領による。

## 4 出荷条件

出荷条件は、GLT-CG-Z000001の箇条4によるほか、包装は、商慣習による。  
なお、その他の指示事項がある場合は、調達要領指定書によって指定する。

## 5 その他の指示

### 5.1 承認用図面

承認用図面は、2.3に基づき作成し、担当官の承認を受けなければならない。  
なお、作成及び提出の要領は、GLT-CG-Z000001の箇条6によるものとする。

### 5.2 添付書類

- a) 契約の相手方は、工具セット1式ごとにGLT-CG-Z000001の7.4による“納入装備品等のかしに関する契約条項”を1部添付するものとする。
- b) 取扱説明書は、日本語版とする。

### 5.3 調達除外品目の指示

2.1 に示す品目のうち、一部を調達の範囲外とする場合は、調達要領指定書によって指定するものとする。

### 5.4 その他

その他は次による。

- a) 工業所有権に関する注意については、GLT-CG-Z000001の8.1による。
- b) 官側の資料使用に関する注意については、GLT-CG-Z000001の8.2による。
- c) 契約の相手方は、監督及び検査に必要な資料を官側の要求によって閲覧に供するものとする。
- d) 契約の相手方は、この仕様書に疑義を生じた場合は、担当官の指示を受けるものとする。

表 3—第 1 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
1	—	予備部品箱	1	別冊番号 1
2	5120-284-1957-5	取付万力, 5 0 mm	1	別冊番号 2
3	5120-251-5870-5	口金板, 万力用, 銅板製 5 0, 2 個 1 組	1	別冊番号 3
4	5120-312-5656-5	しゃこ万力, 2 形, 1 0 0 mm	1	別冊番号 4
5	5120-312-5657-5	しゃこ万力, 2 形, 1 5 0 mm	1	
6	4930-207-1886-5	油さし, ピストル形, 2 5 0 ml	1	別冊番号 5
7	5120-003-0722-5	プラスチックハンマ, 0. 2 3	1	別冊番号 6
8	5120-000-2094-5	鉄工ハンマ, 鉄工用及び土工用, 片手, 1 / 2 番	1	別冊番号 7
9	5120-000-2089-5	鉄工ハンマ, 鉄工用及び土工用, 片手, 1 / 4 番	1	
10	5120-000-2087-5	鉄工ハンマ, 鉄工用及び土工用, 片手, 1 1 / 2 番	1	
11	5120-203-1939-5	ドリフト, 銅又は銅合金, ストレート丸形, 径 1 9. 0 mm, 全長 約 2 5 5 mm	1	別冊番号 8
12	5120-251-5867-5	ドリフト, 銅又は銅合金, テーパー丸形, 先端径 4. 8 mm, 胴径 6. 4 mm, 全長 約 1 0 0 mm	1	
13	5120-251-5825-5	ドリフト, 銅又は銅合金, テーパー丸形, 先端径 1 5. 9 mm, 胴径 1 9. 0 mm, 全長 約 3 0 5 mm	1	
14	5120-251-5868-5	ドリフト, 銅又は銅合金, テーパー丸形, 先端径 7. 9 mm, 胴径 1 2. 7 mm, 全長 約 1 0 0 mm	1	
15	5120-007-9384-5	センタポンチ, 1 0 0 mm, 一般用	1	別冊番号 9
16	—	ポンチセット, ピン, ストレート形, 収納ケース付き	1 式	別冊番号 1 0
(1)	5120-017-4777-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 1. 5 mm×1 3 mm	1	
(2)	5120-017-4775-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 2. 5 mm×3 0 mm	1	
(3)	5120-017-4776-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 3 mm×3 0 mm	1	
(4)	5120-017-4764-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 4 mm×3 8 mm	1	
(5)	5120-006-9281-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 5. 5 mm×3 8 mm	1	
(6)	5120-017-4762-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 5 mm×3 8 mm	1	
(7)	—	ポンチ, ピン, ストレート形, 7 mm×3 8 mm	1	
(8)	5120-017-4758-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 8 mm×3 8 mm	1	
(9)	5120-017-4756-5	ポンチ, ピン, ストレート形, 1 0 mm×5 0 mm	1	
(10)	5120-017-4778-5	ポンチ, ピン, テーパー形, 3 mm×3 8 mm	1	
17	—	ポンチ, ピン, ストレート形, 径 1. 8 mm, 9 mm 拳銃用 (内側遊底ピン用)	a)	—
18	—	ポンチ, ピン, ストレート形, 径 3. 3 mm, 9 mm 拳銃用 (外側遊底ピン用)	a)	
19	5110-000-3972-5	鉄工ヤスリ, 三角形, 1 5 0 mm, 細目	1	JIS B 4703
20	5110-000-3940-5	鉄工ヤスリ, 平形, 1 5 0 mm, 中目	1	
21	5110-000-3961-5	鉄工ヤスリ, 丸形, 1 5 0 mm, 細目	1	
22	—	柄, やすり用, 小型	1	別冊番号 1 1

表 3—第 1 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
23	—	油砥石，棒型，角，細目，約 1 0 0 mm×約 1 0 mm×約 1 0 mm	1	別冊番号 1 2
24	5110-000-2920-5	強力ニッパ，全長 1 5 0 mm	1	JIS B 4635
25	5120-000-2989-5	ラジオペンチ，1 6 0 mm	1	JIS B 4631
26	GW021196069	ラジオペンチ，先細 1 6 0 mm	1	別冊番号 1 3
27	5110-017-4644-5	金切りはさみ，ダックビル刃形，1 8 0 mm	1	別冊番号 1 4
28	5120-000-0562-5	コンビネーションプライヤ，2 0 0 mm	1	JIS B 4614
29	5120-001-3213-5	ペンチ，2 0 0 mm	1	JIS B 4623
30	5120-000-2937-5	ウォーターポンププライヤ，2 5 0 mm	1	JIS B 4626
31	5210-008-9941-5	金属製直尺，1 5 0 mm，1 級，，目盛りの長さの外側に穴付き	1	JIS B 7516
32	5210-000-5936-5	すきまゲージ，7 5 A 2 5	1	JIS B 7524
33	5210-284-1845-5	M形ノギス，3 0 0 mm－0. 0 1 mm，電子式デジタル表示	1	JIS B 7507
34	5120-008-6844-5	ねじ回し，オフセット，呼び 8 mm，全長 1 2 5 mm	1	別冊番号 1 5
35	5120-000-4886-5	ねじ回し，貫通形，強力級，8 mm×1 5 0 mm	1	JIS B 4609
36	5120-012-0343-5	ねじ回し，機械工用，超強力型，1 2. 7 mm×1 3 0 mm	1	別冊番号 1 5
37	5120-100-0519-5	ねじ回しセット，スイベル付き，ケース付き	1 式	
(1)	5120-007-3335-5	ねじ回し，スイベル付き，刃幅 0. 8 mm，全長 7 3 mm	1	
(2)	5120-007-3336-5	ねじ回し，スイベル付き，刃幅 1. 4 mm，全長 8 2 mm	1	
(3)	5120-007-3337-5	ねじ回し，スイベル付き，刃幅 2. 0 mm，全長 9 3 mm	1	
(4)	5120-007-3338-5	ねじ回し，スイベル付き，刃幅 2. 4 mm，全長 1 0 3 mm	1	
(5)	5120-007-3339-5	ねじ回し，スイベル付き，刃幅 2. 9 mm，全長 1 1 4 mm	1	
(6)	5120-007-3340-5	ねじ回し，スイベル付き，刃幅 3. 8 mm，全長 1 2 6 mm	1	
38	GW021196335	ねじ回し，時計眼鏡用，3 mm×1 0 0 mm	1	JIS B 4609
39	5120-004-7410-5	ねじ回し，普通形，強力級，5. 5 mm×7 5 mm	1	
40	5120-003-7891-5	ねじ回し，普通形，割柄，9. 5 mm×1 5 0 mm	1	別冊番号 1 5
41	5120-000-2098-5	十字ねじ回し，H形，1 番，貫通形，磁力なし	1	JIS B 4633
42	5120-000-2102-5	十字ねじ回し，H形，2 番，貫通形，磁力なし	1	
43	5120-000-2106-5	十字ねじ回し，H形，3 番，貫通形，磁力なし	1	JIS B 4633

表 3－第 1 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
44	GW021196066	十字ねじ回し, スイベル付き, # 0	1	別冊番号 1 5
45	5120-000-0983-5	モンキレンチ, 全鍛造品, 2 3 度形, 強力級, 1 5 0 mm	1	JIS B 4604
46	5120-000-0975-5	モンキレンチ, 全鍛造品, 2 3 度形, 強力級, 3 0 0 mm	1	
47	—	両口スパナセット, 1 2 本組, 収納袋付き	1 式	—
(1)	5120-160-9813-5	両口スパナ, 5. 5 mm×7 mm	1	JIS B 4630
(2)	5120-258-2636-5	両口スパナ, 8 mm×1 0 mm	1	
(3)	5120-006-0448-5	両口スパナ, 1 2 mm×1 4 mm	1	
(4)	5120-223-2603-5	両口スパナ, 1 3 mm×1 7 mm	1	
(5)	5120-259-8335-5	両口スパナ, 1 9 mm×2 2 mm	1	
(6)	5120-259-8336-5	両口スパナ, 2 4 mm×2 7 mm	1	
(7)	5120-223-2604-5	両口スパナ, 3 0 mm×3 2 mm	1	
(8)	5120-013-5970-5	両口スパナ, 1 / 2 × 9 / 1 6	1	別冊番号 1 6
(9)	5120-013-5968-5	両口スパナ, 3 / 8 × 7 / 1 6	1	
(10)	5120-013-5974-5	両口スパナ, 1 9 / 3 2 × 1 1 / 1 6	1	
(11)	5120-013-5977-5	両口スパナ, 5 / 8 × 3 / 4	1	
(12)	5120-013-5987-5	両口スパナ, 1 5 / 1 6 × 1	1	
48	—	めがねレンチセット, 5 本組, 収納袋付き	1 式	—
(1)	5120-411-5083-5	めがねレンチ, 4 5 °, 長形, 8 mm×1 0 mm	1	JIS B 4632
(2)	5120-411-5084-5	めがねレンチ, 4 5 °, 長形, 1 1 mm×1 3 mm	1	
(3)	5120-411-5245-5	めがねレンチ, 4 5 °, 長形, 1 4 mm×1 7 mm	1	
(4)	5120-411-5085-5	めがねレンチ, 4 5 °, 長形, 1 9 mm×2 2 mm	1	
(5)	5120-411-5086-5	めがねレンチ, 4 5 °, 長形, 2 4 mm×2 7 mm	1	
49	—	六角棒スパナセット, ボールポイント型, インチ系, 1 1 本組, 収納箱付き	1 式	別冊番号 1 7
(1)	5120-284-1859-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 3 / 3 2	1	
(2)	5120-284-1830-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 1 / 8	1	
(3)	5120-284-1872-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 5 / 3 2	1	
(4)	5120-284-1831-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 1 / 4	1	
(5)	5120-284-1860-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 3 / 1 6	1	
(6)	5120-284-1873-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 5 / 1 6	1	
(7)	5120-284-1871-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 5 / 6 4	1	
(8)	5120-284-1867-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 7 / 3 2	1	
(9)	5120-284-1858-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 3 / 8	1	
(10)	5120-284-1883-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 9 / 1 6	1	
(11)	5120-284-1828-5	六角棒スパナ, ボールポイント型, 1 / 2	1	

表3－第1段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
50	5120-284-1827-5	六角棒スパナセット，ボールポイント型，mm系，13本組，収納具付き	1式	別冊番号17
(1)	5120-284-1832-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，1.5mm，サイズ1.5mm，軸長80mm	1	
(2)	5120-284-1863-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，2mm，サイズ2mm，軸長90mm	1	
(3)	5120-284-1862-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，2.5mm，サイズ2.5mm，軸長110mm	1	
(4)	5120-284-1861-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，3mm，サイズ3mm，軸長125mm	1	
(5)	5120-284-1875-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，4mm，サイズ4mm，軸長150mm	1	
(6)	5120-284-1874-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，5mm，サイズ5mm，軸長165mm	1	
(7)	5120-284-1868-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，6mm，サイズ6mm，軸長185mm	1	
(8)	5120-284-1884-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，8mm，サイズ8mm，軸長200mm	1	
(9)	5120-284-1829-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，10mm，サイズ10mm，軸長220mm	1	
(10)	5120-284-1833-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，12mm，サイズ12mm，軸長240mm	1	
(11)	5120-284-1866-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，14mm，サイズ14mm，軸長265mm	1	
(12)	5120-284-1865-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，17mm，サイズ17mm，軸長290mm	1	
(13)	5120-284-1864-5	六角棒スパナ，ボールポイント型，19mm，サイズ19mm，軸長320mm	1	
51	—	ソケットレンチセット，12.7mm角ドライブ，31本組，ケース付き	1式	—
(1)	5120-000-0497-5	ソケットレンチ用ラチェットハンドル，12.7mm角ドライブ，250mm，両側式	1	JIS B 4636-1
(2)	5120-003-3114-5	ソケットレンチ用スピンナハンドル，12.7mm角ドライブ，380mm	1	
(3)	5120-000-0493-5	ソケットレンチ用スピーダーハンドル，12.7mm角ドライブ	1	別冊番号18
(4)	5120-000-0548-5	ソケットレンチ用エクステンションバー，12.7mm角ドライブ，150mm	1	JIS B 4636-1

表 3—第 1 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(5)	5120-000-0549-5	ソケットレンチ用エクステンションバー，12.7mm 角ドライブ，250mm	1	JIS B 4636-1
(6)	5120-000-0547-5	ソケットレンチ用ユニバーサルジョイント，12.7 mm 角ドライブ	1	
(7)	5120-000-3011-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，7/16	1	別冊番号 18
(8)	5120-000-3010-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，1/2	1	
(9)	5120-000-3009-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，9/16	1	
(10)	5120-000-3008-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，19/32	1	
(11)	5120-000-3007-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，5/8	1	
(12)	5120-000-3006-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，21/32	1	
(13)	5120-000-3005-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，3/4	1	
(14)	5120-000-3004-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，25/32	1	
(15)	5120-000-3003-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，13/16	1	
(16)	5120-000-3002-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，7/8	1	
(17)	5120-000-3001-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，15/16	1	
(18)	5120-000-3000-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，1	1	
(19)	5120-001-0194-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，1 1/16	1	
(20)	5120-001-0195-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，1 1/8	1	
(21)	5120-000-0515-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，10mm	1	JIS B 4636-1
(22)	5120-000-0516-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，12mm	1	
(23)	5120-309-3497-5	ソケットレンチ用ソケット，12.7mm 角ドライブ， 十二角，13mm	1	



表 3－第 1 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(24)	5120-000-0517-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 1 4 mm	1	JIS B 4636-1
(25)	5120-000-0518-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 1 7 mm	1	
(26)	5120-000-0519-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 1 9 mm	1	
(27)	5120-105-1350-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 2 2 mm	1	
(28)	5120-312-2052-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 2 4 mm	1	
(29)	5120-312-2051-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 2 7 mm	1	
(30)	5120-411-5090-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 3 0 mm	1	
(31)	5120-000-0524-5	ソケットレンチ用ソケット， 1 2. 7 mm 角ドライブ， 十二角， 3 2 mm	1	
52	—	工具箱，3 段式，長さ 4 7 0 mm 以上×幅 2 4 0 mm 以上×高さ 2 3 0 mm 以上 <sup>c)</sup>	2 <sup>b)</sup>	別冊番号 1 9
53	—	油さし，約 1 3 0 ml～1 8 0 ml	4	別冊番号 5
54	—	引金量測定器（対人狙撃銃用）	a)	—
<b>注</b> <sup>a)</sup> 調達要領指定書で特に調達数量を定めない限り，調達しないものとする。 <sup>b)</sup> 規定の数量と異なる場合には調達要領指定書によって指定する。 <sup>c)</sup> 番号 1～44 が 52 に，番号 45～51，53 及び 54 が 52 に，それぞれ収納できるものとする。				

表 4－第 2・3 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
1	—	交流エンジン発電機	1	GV-B250036
(1)	6115-299-0063-5	交流エンジン発電機，保護覆い無し，排気可とう管無し，単相，照明動力用	a)	別冊番号 2 0
2	6150-250-1797-5	コード，1 0 0 V 用	4	別冊番号 2 1
3	6150-284-1897-5	コードリール，過負荷漏電遮断器付き，コンセント数 4，電線長さ 3 0 m，許容電流 2 2 A	1	別冊番号 2 2
4	3415-250-1685-5	卓上電気グラインダ，2 0 5 mm，単相 1 0 0 V	1	別冊番号 2 3
5	GV021193024	電気ディスクグラインダ，砥石寸法 外径 1 0 0 mm，穴径 1 5 mm，1 0 0 V，ブレーキ付き	1	別冊番号 2 4
6	5130-284-1930-5	電気ハンドグラインダ，1 0 0 V，6 mm 軸用，スタンド付き	1	
7	—	軸付砥石，ハンドグラインダ用，円錐，軸径 6 mm，粒度 # 6 0，直径 1 9 mm×高さ 3 8 mm	2	
8	—	軸付砥石，ハンドグラインダ用，円筒，軸径 6 mm，粒度 # 6 0，直径 1 6 . 0 mm×高さ 2 0 mm	2	別冊番号 2 5
9	—	軸付砥石，ハンドグラインダ用，丸平，軸径 6 mm，粒度 # 6 0，直径 3 2 mm×高さ 8 mm	2	
10	—	超硬カッター，ハンドグラインダ用，円錐，鉄・ステンレス用，軸径 6 mm，刃径 $\phi$ 1 2 mm×刃長 1 9 mm×全長 7 0 mm	2	
11	—	超硬カッター，ハンドグラインダ用，円柱，鉄・ステンレス用，軸径 6 mm，刃径 $\phi$ 1 2 mm×刃長 1 9 mm×全長 6 5 mm	2	別冊番号 2 6
12	—	カップ形軸付ブラシ，ハンドグラインダ用，スチール製，軸径 6 . 0 mm，外径 5 0 mm，高さ 3 0 mm	2	
13	—	カップ形ワイヤーブラシ，電気ディスクグラインダ用，外径 7 5 mm，穴径 M 1 0	2	
14	5130-284-1924-5	携帯電気ドリル，金工用，1 . 2 mm～1 3 mm，1 0 0 V	1	別冊番号 2 8
15	5130-284-1894-5	ドライバードリル，充電式，コードレス，バッテリー電圧 9 . 6 V，チャック 1 0 mm 対応	1	別冊番号 2 9
16	5130-299-0022-5	携帯電気ドリル，金工用，2 0 mm，1 0 0 V	1	別冊番号 3 0
17	5130-284-1907-5	インパクトレンチ，電動，差込角 3 / 4 ( 1 9 . 0 mm)，最大トルク 5 8 8 N・m 以上，1 0 0 V，1 1 4 0 W 以上	1	別冊番号 3 1
18	5130-284-2040-5	インパクト用ソケットアダプタ，差込角 3 / 4 ( 1 9 . 0 mm) 凹 1 / 2 ( 1 2 . 7 mm) 凸	1	別冊番号 1 8
19	5120-284-2039-5	ソケットアダプタ，六角シャンク部 1 / 4 ( 6 . 3 5 mm)，全長 約 5 0 mm，差込角 1 / 4	1	

表 4—第 2・3 段階火器用工具セット（3 類別 3 段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
20	5120-284-2135-5	ドライバービットセット，六角軸 6.35mm (1/4 インチ)，ビットホルダー（マグネット付き，全長 約 50mm）付き，ケース付き	1 式	別冊番号 3 2
(1)	5120-284-2133-5	ドライバービット，マイナスビット，六角軸 6.35mm (1/4 インチ)，サイズ 1.2mm×6.5mm，全長 25mm	1	
(2)	5120-284-2134-5	ドライバービット，マイナスビット，六角軸 6.35mm (1/4 インチ)，サイズ 1.0mm×5.5mm，全長 25mm	1	
(3)	5120-284-2132-5	ドライバービット，プラスビット，六角軸 6.35mm (1/4 インチ)，サイズ #1，全長 25mm	2	
(4)	5120-284-2131-5	ドライバービット，プラスビット，六角軸 6.35mm (1/4 インチ)，サイズ #2，全長 25mm	2	
21	4240-284-1908-5	保護めがね，ゴーグル形，一眼式，HC-1，しゃ光・防風・防じん用	1	別冊番号 3 3
22	5120-000-5740-5	取付万力，100mm，回転台付	2	別冊番号 3 4
23	5120-312-5656-5	しゃこ万力，2 形（標準型），100mm	1	別冊番号 4
24	5120-312-5657-5	しゃこ万力，2 形（標準型），150mm	1	
25	3950-307-3102-5	チェンブロック，1 1/2 t，懸垂形，H 級，1.6 t，2.5m	1	JIS B 8802
26	8120-001-4152-5	継目なし鋼製高圧ガス容器，内容積 46.7 L，窒素ガス用，耐圧試験圧力（最小値）24.52MPa，底部形状 凹形，ネックリング及びキャップ附属，弁の種類 JIS B 8241 による A <sub>1</sub> RV <sub>2</sub> ，充てん口の形式 おねじ A <sub>1</sub>	2	JIS B 8241
27	4930-00-449-7166	オイルポンプ，能力 211kg/c m <sup>2</sup> ，参考図面	a)	1042429 1042430
28	5140-206-7404-5	収納箱，オイルポンプ用，木製，参考図面	a)	1049092
29	4910-284-2018-5	洗皿，ステンレス製，フタ付き，長さ 530mm×幅 325mm×高さ 100mm，容量 13.4 L	2	別冊番号 3 5
30	5140-284-1938-5	工具箱，3 段式	1	別冊番号 1 9
31	5140-284-1935-5	工具箱，車載タイプ，ボックス型，上開き，長さ 750mm 以上×奥行 300mm 以上×高さ 280mm 以上	1	別冊番号 3 6
32	5210-284-1845-5	M 形ノギス，300mm－0.01mm，電子式デジタル表示	1	JIS B 7507
33	5210-301-4227-5	ダイヤルゲージ，0.01mm－5mm	1	JIS B 7503

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
34	6680-301-2429-5	携帯用回転速度計，時計式	1	別冊番号37
35	6670-226-4642-5	ばね式けん垂指示はかり（自動手秤），秤量15kg	1	別冊番号38
36	5120-284-1968-5	鋼製巻尺，広幅巻尺，1級，50m	1	JIS B 7512
37	1240-209-5031-5	砲腔視線用眼鏡，収納箱付，アダプタなし	1	GW-B700802
38	1240-206-8435-5	収納箱，砲腔視線用眼鏡用，確定図面	a)	1033364
39	—	アダプタセットA，砲腔視線用眼鏡用，当該火砲支援部隊のみ保有	a)	—
(1)	1240-224-5908-5	アダプタ，砲腔視線用眼鏡用，105TKG用，参考図面	a)	3049856
(2)	1240-225-6325-5	アダプタ，砲腔視線用眼鏡用，105H用，参考図面	a)	3049860
(3)	1240-225-6326-5	アダプタ，砲腔視線用眼鏡用，155H用，参考図面	a)	3049861
(4)	5140-225-5100-5	収納箱，アダプタセットA用，砲腔視線用眼鏡用，アダプタ3品目（105TKG用，105H用，155H用）を収納	a)	—
40	—	アダプタセットB，砲腔視線用眼鏡用，当該火砲支援部隊のみ保有	a)	—
(1)	1240-225-6327-5	アダプタ，砲腔視線用眼鏡用，155G用，参考図面	a)	3049862
(2)	1240-225-6328-5	アダプタ，砲腔視線用眼鏡用，203H用，参考図面	a)	3049863
(3)	5140-225-5101-5	収納箱，アダプタセットB用，砲腔視線用眼鏡用，アダプタ2品目（155G用，203H用）を収納	a)	—
41	5120-008-9922-5	プーラ，ギヤ，ユニバーサル型，能力 220mm，取替つめ1対付き	1	別冊番号39
42	5120-203-5690-5	プーラ，ベアリングレース，ヨーク型，附属品（鋼製収納箱）付き	1	別冊番号40
43	5120-013-2944-5	プーラ，ユニバーサル，スライドハンマ型，可逆式	1	別冊番号41
44	5120-204-5364-5	金てこ，全長 約750mm，先端部の堅さ HRC40～50	1	別冊番号42
45	5120-284-1944-5	スナップリングプライヤセット，ケース付き	1式	別冊番号43
(1)	5120-284-1946-5	スナップリングプライヤ，軸穴兼用，軸用リング径 3mm～26mm，穴用リング径 8mm～26mm	1	
(2)	5120-284-1945-5	スナップリングプライヤ，軸穴兼用，軸用リング径 7mm～48mm，穴用リング径 10mm～48mm	1	
(3)	5120-284-1943-5	スナップリングプライヤ，軸穴兼用，軸用リング径 32mm～100mm，穴用リング径 31mm～100mm	1	
46	5120-284-2022-5	トーチランプ，カートリッジ式，ガス式，自動点火式，カセットガスボンベ使用，火炎温度 1300℃以上，発熱量 2.1kW以上，使用時間 約90分	1	別冊番号44
47	—	カセットガスボンベ，トーチランプ，カートリッジ式用	1	

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 , 規 格 等	数量	引用規格等
48	3439-284-1893-5	ガス式はんだこて, 能力 35W~125W, こて熱出力 550°C, ガス充填量 38ml 以上, セット品収納箱・ガスボンベ・キャップ・タンク・こて先クリーナ附属	1	別冊番号45
49	3439-284-1899-5	電気はんだこて, 定格消費電力 40W, こて先最高温度 450°C	1	別冊番号46
50	3439-411-0644-5	電気はんだこて, ストレート, 100W	1	
51	6230-284-1905-5	ハンドランプ, 一般用, 蛍光灯式, インバータ内蔵, 野外用防雨型, 定格 13W, コード長 約5m	4	別冊番号47
52	5110-000-1998-5	ボルトクリッパ, 450mm, 片刃	1	JIS B 4643
53	5110-006-6243-5	ボルトクリッパ, 900mm, 両刃	1	
54	5110-284-2150-5	ハクソーフレーム, 300mm	1	別冊番号48
55	—	ハンドハクソー, 長さ 300mm×幅 12.5mm×厚み 0.63mm×刃数 32mm	12	JIS B 4751-1
56	—	バイスプライヤ (グリッププライヤ), 材質 ステンレス, 全長 約250mm, 頭部硬度 HRC40以上, 能力 丸パイプ φ8mm~40mm, 角材 0~20mm, 最大締付 握力 約500kg, ワイヤーカッター付き	2	別冊番号49
57	5120-284-1906-5	セーフティーワイヤーツイスター, 左捻り右捻り切換式, オートマチックリターン, ワイヤーサイズ φ1.0mm, 全長225mm	1	別冊番号50
58	5120-003-7696-5	ピッチゲージ, ねじピッチ用, mm用, 28枚組, 寸法 0.25mm~2.50mm	1	別冊番号51
59	5120-284-2146-5	フレキシブルマジックハンド (ピックアップツール), 4本爪, 全長 525mm	1	別冊番号52
60	5120-010-6140-5	トルクレンチ, プレート形, 180N	1	別冊番号53
61	5120-000-0498-5	パイプレンチ, 強力級, 250mm	2	JIS B 4606
62	5120-000-0499-5	パイプレンチ, 強力級, 450mm	1	
63	5120-203-5694-5	ショックドライバセット, ケース付き	1式	別冊番号54
(1)	5120-205-1066-5	ショックドライバセット, 本体	1	
(2)	5120-205-1067-5	ショックドライバセット, アダプタ	1	
(3)	5120-203-5697-5	ショックドライバセット, ビット, 1.0mm×6mm	1	
(4)	5120-203-5698-5	ショックドライバセット, ビット, 1.2mm×6mm	1	
(5)	5120-203-5699-5	ショックドライバセット, ビット, 1.5mm×8mm	1	
(6)	5120-203-5695-5	ショックドライバセット, ビット, 1.6mm×12mm	1	
(7)	5120-203-5696-5	ショックドライバセット, ビット, 1.8mm×12mm	1	
(8)	5120-203-5704-5	ショックドライバセット, ビット, 2.5mm×19mm	1	
(9)	5120-203-5705-5	ショックドライバセット, ビット, 2.5mm×22mm	1	
(10)	5120-203-5700-5	ショックドライバセット, ビット, 1番	1	

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(11)	5120-203-5701-5	ショックドライバセット, ビット, 2番	1	別冊番号54
(12)	5120-203-5702-5	ショックドライバセット, ビット, 3番	1	
(13)	5120-203-5703-5	ショックドライバセット, ビット, 4番	1	
64	—	エキストラクターセット, スクリュー, ケース付き	1式	—
(1)	5120-017-4747-5	エキストラクター, スクリュー, NO. 1	1	別冊番号55
(2)	5120-017-4746-5	エキストラクター, スクリュー, NO. 2	1	
(3)	5120-017-4742-5	エキストラクター, スクリュー, NO. 3	1	
(4)	5120-017-4743-5	エキストラクター, スクリュー, NO. 4	1	
(5)	5120-001-0188-5	エキストラクター, スクリュー, NO. 5	1	
(6)	5120-017-4745-5	エキストラクター, スクリュー, NO. 6	1	
65	—	ボンチセット, 片穴, ケース付き	1式	—
(1)	5110-002-1194-5	ボンチ, 片穴, 6mm	1	別冊番号56
(2)	5110-007-3302-5	ボンチ, 片穴, 8mm	1	
(3)	5110-002-1193-5	ボンチ, 片穴, 10mm	1	
(4)	5110-000-0878-5	ボンチ, 片穴, 11mm	1	
(5)	5110-000-0879-5	ボンチ, 片穴, 13mm	1	
(6)	5110-007-3306-5	ボンチ, 片穴, 14mm	1	
(7)	5110-000-0880-5	ボンチ, 片穴, 16mm	1	
66	—	アジャスタブルリーマセット, 普通形, 手回し作業用, ケース付き	1式	—
(1)	5110-000-4374-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 12mm	1	別冊番号57
(2)	5110-000-4375-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 13.5mm	1	
(3)	5110-000-4376-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 15mm	1	
(4)	5110-000-4377-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 16.75mm	1	
(5)	5110-000-4378-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 18.25mm	1	
(6)	5110-000-4379-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 19.75mm	1	
(7)	5110-000-4380-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 21.5mm	1	
(8)	5110-000-4381-5	アジャスタブルリーマ, 普通形, 23.75mm	1	
67	5120-203-5680-5	インパクトレンチセット, 鋼製ケース付き	1式	別冊番号58
(1)	5120-206-7424-5	インパクトレンチセット, アダプタ, 長さ 31.8mm	1	
(2)	5120-206-7425-5	インパクトレンチセット, アダプタ, 長さ 82.6mm	1	
(3)	5120-206-7421-5	インパクトレンチセット, エキステンション, 長さ 152.4mm	1	
(4)	5120-206-7422-5	インパクトレンチセット, エキステンション, 長さ 228.6mm	1	
(5)	5120-206-7423-5	インパクトレンチセット, エキステンション, 長さ 304.8mm	1	
(6)	5120-209-4888-5	インパクトレンチセット, ハンガ	1	

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 , 規 格 等	数量	引用規格等
(7)	5120-209-4887-5	インパクトレンチセット, ナットランナ	1	別冊番号58
(8)	5120-209-4886-5	インパクトレンチセット, 止めピン	1	
(9)	5120-225-1112-5	インパクトレンチセット, インパクトレンチ	1	
(10)	5120-209-4889-5	インパクトレンチセット, 調整用レンチ	1	
(11)	5120-206-7418-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 19mm	1	
(12)	5120-226-0774-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 22mm	1	
(13)	5120-209-4896-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 24mm	1	
(14)	5120-209-4895-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 27mm	1	
(15)	5120-206-7416-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 30mm	1	
(16)	5120-206-7417-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 32mm	1	
(17)	5120-209-4894-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 36mm	1	
(18)	5120-206-7426-5	インパクトレンチセット, ソケット, 19mm角ドライブ, 呼び 41mm	1	
(19)	GW021185862	インパクトレンチ (空気式), ピistol型, P, 能力ボル ト径 22mm, ソケット差込み寸法 19.0mm	1	別冊番号59
68	5133-284-2153-5	ストレートシャンクドリルセット, 50本組, 1形, 1. 00mm~5.90mm×0.1mmとび, SKH51	1式	別冊番号60
(1)	5140-284-2149-5	ケース, ストレートシャンクドリルセット, 50本組用	1	
(2)	5133-000-0596-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1.00mm, SKH5 1	1	JIS B 4301
(3)	5133-000-0597-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1.10mm, SKH5 1	1	
(4)	5133-000-0598-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1.20mm, SKH5 1	1	
(5)	5133-000-0599-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1.30mm, SKH5 1	1	
(6)	5133-000-0600-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1.40mm, SKH5 1	1	
(7)	5133-000-0601-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1.50mm, SKH5 1	1	
(8)	5133-000-0602-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1.60mm, SKH5 1	1	

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(9)	5133-000-0603-5	ストレートシャンクドリル，1形，1. 7 0mm，SKH5 1	1	JIS B 4301
(10)	5133-000-0604-5	ストレートシャンクドリル，1形，1. 8 0mm，SKH5 1	1	
(11)	5133-000-0605-5	ストレートシャンクドリル，1形，1. 9 0mm，SKH5 1	1	
(12)	5133-000-0606-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 0 0mm，SKH5 1	1	
(13)	5133-000-0607-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 1 0mm，SKH5 1	1	
(14)	5133-000-0608-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 2 0mm，SKH5 1	1	
(15)	5133-000-0609-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 3 0mm，SKH5 1	1	
(16)	5133-000-0610-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 4 0mm，SKH5 1	1	
(17)	5133-000-0611-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 5 0mm，SKH5 1	1	
(18)	5133-000-0612-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 6 0mm，SKH5 1	1	
(19)	5133-000-0613-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 7 0mm，SKH5 1	1	
(20)	5133-000-0614-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 8 0mm，SKH5 1	1	
(21)	5133-000-0615-5	ストレートシャンクドリル，1形，2. 9 0mm，SKH5 1	1	
(22)	5133-000-0616-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 0 0mm，SKH5 1	1	
(23)	5133-000-0617-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 1 0mm，SKH5 1	1	
(24)	5133-000-0618-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 2 0mm，SKH5 1	1	
(25)	5133-000-0619-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 3 0mm，SKH5 1	1	
(26)	5133-000-0620-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 4 0mm，SKH5 1	1	
(27)	5133-000-0621-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 5 0mm，SKH5 1	1	



表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(28)	5133-000-0622-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 6 0mm，SKH5 1	1	JIS B 4301
(29)	5133-000-0623-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 7 0mm，SKH5 1	1	
(30)	5133-000-0624-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 8 0mm，SKH5 1	1	
(31)	5133-000-0625-5	ストレートシャンクドリル，1形，3. 9 0mm，SKH5 1	1	
(32)	5133-000-0626-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 0 0mm，SKH5 1	1	
(33)	5133-000-0627-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 1 0mm，SKH5 1	1	
(34)	5133-000-0628-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 2 0mm，SKH5 1	1	
(35)	5133-000-0629-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 3 0mm，SKH5 1	1	
(36)	5133-000-0630-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 4 0mm，SKH5 1	1	
(37)	5133-000-0631-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 5 0mm，SKH5 1	1	
(38)	5133-000-0632-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 6 0mm，SKH5 1	1	
(39)	5133-000-0633-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 7 0mm，SKH5 1	1	
(40)	5133-000-0634-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 8 0mm，SKH5 1	1	
(41)	5133-000-0635-5	ストレートシャンクドリル，1形，4. 9 0mm，SKH5 1	1	
(42)	5133-000-0636-5	ストレートシャンクドリル，1形，5. 0 0mm，SKH5 1	1	
(43)	5133-000-0637-5	ストレートシャンクドリル，1形，5. 1 0mm，SKH5 1	1	
(44)	5133-000-0638-5	ストレートシャンクドリル，1形，5. 2 0mm，SKH5 1	1	
(45)	5133-000-0639-5	ストレートシャンクドリル，1形，5. 3 0mm，SKH5 1	1	
(46)	5133-000-0640-5	ストレートシャンクドリル，1形，5. 4 0mm，SKH5 1	1	

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(47)	5133-000-0641-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 5. 5 0mm, SKH5 1	1	JIS B 4301
(48)	5133-000-0642-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 5. 6 0mm, SKH5 1	1	
(49)	5133-000-0643-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 5. 7 0mm, SKH5 1	1	
(50)	5133-000-0644-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 5. 8 0mm, SKH5 1	1	
(51)	5133-000-0645-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 5. 9 0mm, SKH5 1	1	—
69	5133-284-2147-5	ストレートシャンクドリルセット, 2 5本組, 1形, 1. 0 0mm~1 3. 0 0mm×0. 5mm とび, SKH5 1	1式	
(1)	5140-284-2148-5	ケース, ストレートシャンクドリルセット, 2 5本組用	1	
(2)	5133-000-0596-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1. 0 0mm, SKH5 1	1	JIS B 4301
(3)	5133-000-0601-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 1. 5 0mm, SKH5 1	1	
(4)	5133-000-0606-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 2. 0 0mm, SKH5 1	1	
(5)	5133-000-0611-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 2. 5 0mm, SKH5 1	1	
(6)	5133-000-0616-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 3. 0 0mm, SKH5 1	1	
(7)	5133-000-0621-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 3. 5 0mm, SKH5 1	1	
(8)	5133-000-0626-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 4. 0 0mm, SKH5 1	1	
(9)	5133-000-0631-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 4. 5 0mm, SKH5 1	1	
(10)	5133-000-0636-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 5. 0 0mm, SKH5 1	1	
(11)	5133-000-0641-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 5. 5 0mm, SKH5 1	1	
(12)	5133-000-0646-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 6. 0 0mm, SKH5 1	1	
(13)	5133-000-0651-5	ストレートシャンクドリル, 1形, 6. 5 0mm, SKH5 1	1	

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(14)	5133-000-0652-5	ストレートシャンクドリル，1形，7.00mm，SKH51	1	JIS B 4301
(15)	5133-000-0653-5	ストレートシャンクドリル，1形，7.50mm，SKH51	1	
(16)	5133-000-0654-5	ストレートシャンクドリル，1形，8.00mm，SKH51	1	
(17)	5133-000-0655-5	ストレートシャンクドリル，1形，8.50mm，SKH51	1	
(18)	5133-000-0656-5	ストレートシャンクドリル，1形，9.00mm，SKH51	1	
(19)	5133-000-0657-5	ストレートシャンクドリル，1形，9.50mm，SKH51	1	
(20)	5133-000-0658-5	ストレートシャンクドリル，1形，10.00mm，SKH51	1	
(21)	5133-000-0659-5	ストレートシャンクドリル，1形，10.50mm，SKH51	1	
(22)	5133-000-0660-5	ストレートシャンクドリル，1形，11.00mm，SKH51	1	
(23)	5133-000-0661-5	ストレートシャンクドリル，1形，11.50mm，SKH51	1	
(24)	5133-000-0662-5	ストレートシャンクドリル，1形，12.00mm，SKH51	1	
(25)	5133-000-0663-5	ストレートシャンクドリル，1形，12.50mm，SKH51	1	
(26)	5133-000-0664-5	ストレートシャンクドリル，1形，13.00mm，SKH51	1	
70	GV021193025	ストレートシャンクロングドリル，4mm－200mm	1	JIS B 4305
71	5280-205-6216-5	プルオーバーゲージセット	a)	—
(1)	5280-206-6475-5	収納箱，木製，参考図面	a)	1033367
(2)	5210-206-6468-5	プルオーバーゲージ，37mm用，該当装備品の支援部隊のみ保有，確定図面	a)	2048154
(3)	5210-207-0550-5	プルオーバーゲージ，40mm用，該当装備品の支援部隊のみ保有，確定図面	a)	2048166
(4)	5210-206-6470-5	プルオーバーゲージ，75mm用，該当装備品の支援部隊のみ保有，確定図面	a)	2048169
(5)	5210-207-0551-5	プルオーバーゲージ，76mm用，該当装備品の支援部隊のみ保有，確定図面	a)	2048180
(6)	5210-206-6471-5	プルオーバーゲージ，90mm用，該当装備品の支援部隊のみ保有，確定図面	a)	2048169

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(7)	5210-206-6472-5	プルオーバーゲージ, 105mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 確定図面	a)	2048180
(8)	5210-206-6473-5	プルオーバーゲージ, 155mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 確定図面	a)	2048133
(9)	5210-206-6474-5	プルオーバーゲージ, 203mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 確定図面	a)	2048356
(10)	5120-282-6528-5	ねじ回し, 4.5mm×50mm, 貫通形, 強力級, 磁力なし	1	JIS B 4609
(11)	4933-209-4296-5	ストッパ, ブロック, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 参考図面	a)	3048144
(12)	4933-225-4588-5	止板, 37mm～40mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 参考図面	a)	3048146
(13)	4933-225-4592-5	止板, 75mm及び76mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 確定図面	a)	3048145
(14)	4933-225-4591-5	止板, 90mm及び105mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 確定図面	a)	3048145
(15)	4933-225-4590-5	止板, 155mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 確定図面	a)	3048145
(16)	4933-225-4589-5	止板, 203mm用, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 確定図面	a)	3045145
(17)	4933-209-4295-5	チューブ, エキステンション, 37mm～40mm用, 目盛付及び目盛なし, 2本1組, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 参考図面	a)	3048137
(18)	4933-208-8482-5	チューブ, エキステンション, 75mm～203mm用, 目盛付及び目盛なし, 2本1組, 該当装備品の支援部隊のみ保有, 参考図面	a)	1051113
(19)	5120-286-8328-5	プルオーバーゲージ, 120mm, 参考図面	a)	3051886
(20)	5140-286-8329-5	収納箱, 120mm用, 参考図面	a)	3051898
72	6625-284-1842-5	マルチメータ, 一般用, (デジタル式)	1	別冊番号61
73	5120-208-7537-5	屋内配線用電線接続用工具, 手動片手式工具, 圧着端子用	1	JIS C 9711
74	5120-208-7538-5	屋内配線用電線接続用工具, 手動片手式工具, 接続端子用	1	
75	—	ピンセット, 時計眼鏡用, 直嘴型, ステンレス製	1	別冊番号62
76	5120-012-0346-5	ねじ回し, ビスキャッチ, 6mm×130mm, 参考図面: 4046020	a)	4046020
77	5120-012-0338-5	ねじ回し, ビスキャッチ, 8mm×150mm, 参考図面: 4046020	a)	
78	5120-012-0339-5	ねじ回し, ビスキャッチ, 10mm×200mm, 参考図面:	a)	
79	5120-003-0680-5	ねじ回し, ネオン管式, 3.2mm×50mm, 検電用, 高圧用 (2500～15000V)	1	別冊番号15

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
80	—	ソケットレンチセット, 6. 3mm 角ドライブ, 六角形, ケース付き	1 式	—
(1)	5120-001-2082-5	ソケットレンチ用ラチェットハンドル, 呼び 6. 3mm	1	JIS B 4636-2
(2)	5120-001-2081-5	ソケットレンチ用T形スライドハンドル, 呼び 6. 3mm	1	
(3)	5120-284-2038-5	ソケットレンチ用エクステンションバー, 呼び 6. 3mm	1	
(4)	5120-284-2037-5	ソケットレンチ用ユニバーサルジョイント, 呼び 6. 3	1	
(5)	5120-002-5330-5	ソケットレンチ用スピナハンドル, 6. 3mm, 150mm	1	
(6)	5120-000-3016-5	ソケットレンチ用スピードハンドルスピン, 6. 3mm, 全長 150mm	1	
(7)	5120-003-6368-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 4mm	1	
(8)	5120-000-0508-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 5mm	1	
(9)	5120-284-2036-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 5. 5mm	1	
(10)	5120-000-0509-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 6mm	1	
(11)	5120-000-0510-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 7mm	1	
(12)	5120-000-0511-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 8mm	1	
(13)	5120-000-0512-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 9mm	1	
(14)	5120-000-0513-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 10mm	1	
(15)	5120-000-0514-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 12mm	1	
(16)	5120-001-2070-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 3/16	1	別冊番号18
(17)	5120-001-2066-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 7/32	1	
(18)	5120-001-2065-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 1/4	1	
(19)	5120-001-2062-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 9/32	1	
(20)	5120-002-5336-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 5/16	1	
(21)	5120-002-5337-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 11/32	1	
(22)	5120-002-5385-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 3/8	1	
(23)	5120-002-5339-5	ソケットレンチ用ソケット, 6. 3mm, 六角, 7/16	1	
81	5120-284-2136-5	インヘックスビットソケットセット, 差込角 1/2インチ (12. 7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 4mm・5mm・6mm・7mm・8mm・10mm・12mm・14mm・17mm・19mm, レール付き	1 式	別冊番号63
(1)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12. 7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 4mm	1	

表4-第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
(2)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 5mm	1	別冊番号63
(3)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 6mm	1	
(4)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 7mm	1	
(5)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 8mm	1	
(6)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 10mm	1	
(7)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 12mm	1	
(8)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 14mm	1	
(9)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 17mm	1	
(10)	—	インヘックスビットソケット, 差込角 1/2インチ (12.7mm), ソケット全長 75mm, ソケットサイズ 19mm	1	
82	5120-225-0495-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-19	1	別冊番号64
83	5120-225-0491-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-15	1	
84	5120-225-0489-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-13	1	
85	5120-225-0488-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-12	1	
86	5120-225-0486-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-10	1	
87	5120-225-0490-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-14	1	
88	5120-225-0493-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-17	1	
89	5120-225-0481-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-05	1	
90	5120-225-0484-5	インサート挿入用工具 S4型, 工具番号 7414-08	1	
91	5120-225-0505-5	インサート抜取用工具 2型, 工具番号 7552-3	1	
92	5120-225-0504-5	インサート抜取用工具 2型, 工具番号 7552-2	1	
93	5120-225-0503-5	インサート抜取用工具 2型, 工具番号 7552-1	1	
94	5136-225-0811-5	インサートタップ, 等径ハンドタップ, メートル細目ねじ用 (上げタップ・2級), M12×1.5mm	1	別冊番号65
95	5136-225-0812-5	インサートタップ, 等径ハンドタップ, メートル細目ねじ用 (上げタップ・2級), M14×1.5mm	1	

表4―第2・3段階火器用工具セット（3類別3段階）（続き）

番号	物 品 番 号	品 名 及 び 規 格	数量	引用規格等
96	5136-225-0813-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル細目ねじ用 （上げタップ・2級），M1 6×1. 5mm	1	別冊番号6 5
97	5136-225-0716-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M1 0	1	
98	5136-225-0717-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M1 1	1	
99	5136-225-0718-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M1 2	1	
100	5136-225-0719-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M1 4	1	
101	5136-225-0720-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M1 6	1	
102	5136-225-0709-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M4	1	
103	5136-225-0711-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M5	1	
104	5136-225-0712-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M6	1	
105	5136-225-0714-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M8	1	
106	5136-225-0715-5	インサートタップ，等径ハンドタップ，メートル並目ねじ用 （上げタップ・2級），M9	1	
107	5120-286-1787-5	ドリフト，銅又は銅合金，ストレート丸形，径4 0mm，全長 4 0 0mm	1	別冊番号8
注 <sup>a)</sup> 調達要領指定書で特に調達数量を定めない限り，調達しないものとする。				